



¿Quién se beneficia de la Modernización del Mapa de Inundación?

El proyecto de la Modernización del Mapa de Inundación beneficiará a muchos grupos de personas en diferentes maneras:

- Los planificadores de comunidades y oficiales locales obtendrán un gran entendimiento de los peligros de inundación y los riesgos que afectan a su comunidad y podrán usar la información para administrar las tierras de humedales e inundación y podrán tomar decisiones acerca de los riesgos de inundación, uso de tierra, recursos de agua, rutas de evacuación y recuperación de desastre.
- Los constructores y urbanizadores tendrán acceso a más información detallada para tomar decisiones en donde construir y como la construcción puede afectar las áreas locales y peligrosas para inundación.



- Agentes de seguro, compañías de seguros e instituciones de préstamos tendrán acceso fácil a las actualizaciones y cambios venideros para poder dar servicio a sus clientes y comunidades más eficientemente.
- Propietarios de viviendas y negocios tendrán la habilidad de tomar mejores decisiones financieras relativas a la protección de sus propiedades.

Un Reporte de Progreso de la Florida

En la Florida, los Distritos Estatales de Administración del Agua y el Departamento de Asuntos Comunitarios están trabajando en sociedad con la Agencia Federal de Administración de Emergencias (FEMA por sus siglas en inglés) y con los gobiernos condcales para alcanzar esta meta como parte del Programa de Seguro Nacional de Inundación (NFIP por sus siglas en inglés).

El levantamiento de planos para varios de los 16 condados dentro del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (Broward, Collier, Lee, Miami-Dade, Martin, Orange, Palm Beach y Polk) ya ha comenzado. El resto (Charlotte, Glades, Hendry, Highlands, Okeechobee, Osceola y St. Lucie) deberán completarse para el año 2011.

Averigüe Más

Sus oficiales locales de gobierno (condados y ciudades) deberían ser su primer contacto para saber más acerca de SU riesgo de inundación, administración de área de inundación o su seguro de inundación.



Sitios Cibernéticos Útiles

- www.sfwmd.gov/floodmaps
- www.floodsmart.gov
- www.miamidade.gov/derm
- www.dca.state.fl.us
- www.fema.gov



FEMA



Actualizando Los Mapas de las Áreas de Inundación de la Florida



Porqué es importante: iLa Inundación Sucece!

Los huracanes del 2004 y del 2005, tuvieron una amplia destrucción por la inundación, fortalecieron la importancia del seguro de inundación, y actualizaron los mapas de las áreas de inundación para ayudar a los residentes de la Florida a evaluar

correctamente sus riesgos de inundación. En la nación, más de 30 millones de americanos están en alto riesgo de inundación y casi cada uno de nosotros puede estar en riesgo. Daños de la inundación, típicamente no son cubiertos por las pólizas normales de propietarios. En vista de los eventos recientes, aun aquellos que no son requeridos a tener el seguro de inundación podrían desear comprarlo, una vez que todos los riesgos sean reflejados en los mapas actualizados.



La Florida en Alto Riesgo

Con los pronósticos de que la Florida y otros estados costeros tengan posibilidad de ver décadas de temporadas de huracanes más activas, los riesgos de inundación deberían estar en el puesto más alto de las 10 preocupaciones de cada residente. ¿Por qué? Los floridianos son bendecidos y maldecidos con mucha lluvia, desde 50-60 pulgadas al año. Eso mantiene nuestras aguas limpias y el acuífero rebosante, pero debido a que la mayor parte de nuestra tierra es muy plana, y compuesta por tierras que se saturan rápidamente, la inundación puede ser un riego en cualquier época del año.

Los Mapas actualizados nos ayudan a prepararnos

La mayoría de nosotros deseamos proteger la inversión en nuestra propiedad de los daños de la inundación, pero necesitamos información actualizada para tomar decisiones en base a dicha información. Desafortunadamente muchos de los mapas usados para determinar el riesgo de inundación

tienen más de 10 años, y no están actualizados debido a los cambios físicos en las áreas de inundación causadas por el uso de la tierra, desarrollo, erosión y fenómenos naturales. Esos daños pueden tener un impacto en el riesgo de inundación individual al igual que en la comunidad.

Modernizando los Mapas de Inundación

Los mapas de riesgo de inundación, también conocidos como Mapas de la Tasa de Seguro de Inundación (FIRMs por sus siglas en inglés) son herramientas importantes en el esfuerzo para proteger vidas y propiedades. Mientras que indican el riesgo de inundación, muchos de estos mapas a nivel nacional no están actualizados. Un esfuerzo agresivo de varios años, llamado Modernización del Mapa de Inundación se está

llevando a cabo y está actualizando los mapas de riesgos de inundación de la nación, a través de la sociedad formada entre el estado y los gobiernos locales y la Agencia Federal de Administración de Emergencias (FEMA por sus siglas en inglés). Como resultado estos



mapas de riesgos de inundación representarán una herramienta digital accesible con información al día y con más facilidad para su uso para el evalúo de los riesgos locales de inundación, la administración de áreas de inundación y el uso de tierras y planificación de emergencia.

Una tecnología mejorada, más avances en el levantamiento de planos geográficos y recolección de información digital, se está usando para aumentar la confiabilidad al igual que la accesibilidad de los mapas del área de inundación. El proceso incluirá la creación de nueva información topográfica, adquisición de base imaginaria, estudios de inundación y mapas digitales que pueden compartirse para actualizarse rápidamente. El resultado: Una vista mejorada y más actualizada del área más propensa a ser impactada por la inundación y un mejor fundamento para tomar decisiones claves.

